## Multiplicación (A)

Halle cada producto.
$3 \times 8=$
$8 \times 2=$
$0 \times 8=$
$8 \times 9=$
$8 \times 7=$
$8 \times 10=$
$8 \times 1=$
$4 \times 8=$
$8 \times 8=$
$6 \times 8=$
$12 \times 8=$
$11 \times 8=$
$8 \times 5=$
$8 \times 8=$
$8 \times 4=$
$8 \times 11=$
$8 \times 3=$
$8 \times 12=$
$8 \times 1=$
$2 \times 8=$
$8 \times 6=$
$8 \times 9=$
$8 \times 7=$
$10 \times 8=$
$5 \times 8=$
$0 \times 8=$
$8 \times 10=$
$5 \times 8=$
$7 \times 8=$
$8 \times 11=$
$8 \times 8=$
$9 \times 8=$
$4 \times 8=$
$2 \times 8=$
$8 \times 0=$
$8 \times 1=$

## Multiplicación (A) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{llllll}
3 \times 8= & 24 & 8 \times 2= & 16 & 0 \times 8= & 0 \\
8 \times 9= & 72 & 8 \times 7= & 56 & 8 \times 10= & 80 \\
8 \times 1= & 8 & 4 \times 8= & 32 & 8 \times 8= & 64 \\
6 \times 8= & 48 & 12 \times 8= & 96 & 11 \times 8= & 88 \\
8 \times 5= & 40 & 8 \times 8= & 64 & 8 \times 4= & 32 \\
8 \times 11= & 88 & 8 \times 3= & 24 & 8 \times 12= & 96 \\
8 \times 1= & 8 & 2 \times 8= & 16 & 8 \times 6= & 48 \\
8 \times 9= & 72 & 8 \times 7= & 56 & 10 \times 8= & 80 \\
5 \times 8= & 40 & 0 \times 8= & 0 & 8 \times 10= & 80 \\
5 \times 8= & 40 & 7 \times 8= & 56 & 8 \times 11= & 88 \\
8 \times 8= & 64 & 9 \times 8= & 72 & 4 \times 8= & 32 \\
2 \times 8= & 16 & 8 \times 0= & 0 & 8 \times 1= & 8
\end{array}
$$

## Multiplicación (B)

Halle cada producto.
$1 \times 8=$
$10 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 8=$
$8 \times 9=$
$8 \times 5=$
$8 \times 0=$
$9 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 7=$
$8 \times 12=$
$8 \times 8=$
$11 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 2=$
$8 \times 4=$
$6 \times 8=$
$8 \times 5=$
$1 \times 8=$
$0 \times 8=$
$8 \times 8=$
$7 \times 8=$
$3 \times 8=$
$11 \times 8=$
$6 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 4=$
$12 \times 8=$

## Multiplicación (B) Respuestas

Halle cada producto.

| $1 \times 8=$ | 8 | $10 \times 8=$ | 80 | $12 \times 8=$ | 96 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $8 \times 4=$ | 32 | $3 \times 8=$ | 24 | $11 \times 8=$ | 88 |
| $8 \times 6=$ | 48 | $8 \times 8=$ | 64 | $7 \times 8=$ | 56 |
| $2 \times 8=$ | 16 | $8 \times 9=$ | 72 | $8 \times 5=$ | 40 |
| $8 \times 0=$ | 0 | $9 \times 8=$ | 72 | $3 \times 8=$ | 24 |
| $8 \times 7=$ | 56 | $8 \times 12=$ | 96 | $8 \times 8=$ | 64 |
| $11 \times 8=$ | 88 | $8 \times 10=$ | 80 | $8 \times 2=$ | 16 |
| $8 \times 4=$ | 32 | $6 \times 8=$ | 48 | $8 \times 5=$ | 40 |
| $1 \times 8=$ | 8 | $0 \times 8=$ | 0 | $8 \times 8=$ | 64 |
| $7 \times 8=$ | 56 | $3 \times 8=$ | 24 | $11 \times 8=$ | 88 |
| $6 \times 8=$ | 48 | $8 \times 10=$ | 80 | $8 \times 1=$ | 8 |
| $8 \times 2=$ | 16 | $8 \times 4=$ | 32 | $12 \times 8=$ | 96 |

$3 \times 8=$
$1 \times 8=$
$8 \times 12=$
$8 \times 6=$
$8 \times 7=$
$8 \times 0=$
$8 \times 10=$
$2 \times 8=$
$8 \times 8=$
$5 \times 8=$
$8 \times 4=$
$8 \times 10=$
$8 \times 2=$
$8 \times 0=$
$8 \times 9=$
$11 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 8=$
$5 \times 8=$
$4 \times 8=$
$8 \times 12=$
$8 \times 1=$
$7 \times 8=$
$8 \times 9=$
$8 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 6=$
$2 \times 8=$
$0 \times 8=$
$1 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 5=$
$7 \times 8=$

## Multiplicación (C) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{lllll}
3 \times 8= & 24 & 1 \times 8= & 8 & 8 \times 12= \\
8 \times 6= & 48 & 8 \times 7= & 56 & 8 \times 0=
\end{array}
$$

$$
8 \times 9=72 \quad 8 \times 10=80 \quad 2 \times 8=16
$$

$$
8 \times 11=88 \quad 8 \times 8=645 \times 8=40
$$

$$
8 \times 4=328 \times 10=80 \quad 8 \times 2=16
$$

$$
8 \times 0=0 \quad 8 \times 9=72 \quad 11 \times 8=88
$$

$$
6 \times 8=48 \quad 3 \times 8=24 \quad 8 \times 8=64
$$

$$
5 \times 8=40 \quad 4 \times 8=32 \quad 8 \times 12=96
$$

$$
8 \times 1=8 \quad 7 \times 8=56 \quad 8 \times 9=72
$$

$$
8 \times 8=643 \times 8=24 \quad 8 \times 6=48
$$

$$
2 \times 8=160 \times 8=0 \quad 1 \times 8=8
$$

$$
8 \times 10=80 \quad 8 \times 5=40 \quad 7 \times 8=56
$$

## Multiplicación (D)

Halle cada producto.
$8 \times 0=$
$12 \times 8=$
$2 \times 8=$
$8 \times 3=$
$8 \times 7=$
$6 \times 8=$
$11 \times 8=$
$9 \times 8=$
$8 \times 10=$
$5 \times 8=$
$8 \times 8=$
$2 \times 8=$
$9 \times 8=$
$7 \times 8=$
$5 \times 8=$
$8 \times 4=$
$6 \times 8=$
$8 \times 3=$
$8 \times 11=$
$12 \times 8=$
$10 \times 8=$
$8 \times 1=$
$8 \times 8=$
$0 \times 8=$
$12 \times 8=$
$8 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 5=$
$8 \times 9=$
$8 \times 6=$
$1 \times 8=$
$2 \times 8=$
$0 \times 8=$
$7 \times 8=$

## Multiplicación (D) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{llllll}
8 \times 0= & 0 & 12 \times 8= & 96 & 2 \times 8= & 16 \\
8 \times 3= & 24 & 8 \times 7= & 56 & 6 \times 8= & 48 \\
8 \times 4= & 32 & 11 \times 8= & 88 & 9 \times 8= & 72 \\
8 \times 1= & 8 & 8 \times 10= & 80 & 5 \times 8= & 40 \\
8 \times 8= & 64 & 2 \times 8= & 16 & 9 \times 8= & 72 \\
7 \times 8= & 56 & 5 \times 8= & 40 & 8 \times 4= & 32 \\
6 \times 8= & 48 & 8 \times 3= & 24 & 8 \times 11= & 88 \\
12 \times 8= & 96 & 10 \times 8= & 80 & 8 \times 1= & 8
\end{array}
$$

$$
8 \times 8=64 \quad 0 \times 8=0 \quad 12 \times 8=96
$$

$$
8 \times 8=64 \quad 3 \times 8=24 \quad 8 \times 5=40
$$

$$
8 \times 9=72 \quad 8 \times 6=\quad 48 \quad 1 \times 8=8
$$

$$
2 \times 8=16 \quad 0 \times 8=0 \quad 7 \times 8=56
$$

## Multiplicación (E)

Halle cada producto.
$8 \times 6=$
$8 \times 8=$
$4 \times 8=$
$8 \times 2=$
$3 \times 8=$
$12 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 9=$
$11 \times 8=$
$8 \times 5=$
$7 \times 8=$
$8 \times 6=$
$7 \times 8=$
$8 \times 12=$
$8 \times 4=$
$8 \times 8=$
$10 \times 8=$
$1 \times 8=$
$8 \times 0=$
$9 \times 8=$
$5 \times 8=$
$8 \times 3=$
$8 \times 2=$
$8 \times 11=$
$3 \times 8=$
$8 \times 8=$
$6 \times 8=$
$8 \times 2=$
$5 \times 8=$
$1 \times 8=$
$7 \times 8=$
$8 \times 4=$
$8 \times 11=$
$8 \times 0=$

## Multiplicación (E) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{llllll}
8 \times 6= & 48 & 8 \times 8= & 64 & 4 \times 8= & 32 \\
8 \times 2= & 16 & 3 \times 8= & 24 & 12 \times 8= & 96 \\
8 \times 10= & 80 & 8 \times 9= & 72 & 1 \times 8= & 8 \\
8 \times 0= & 0 & 11 \times 8= & 88 & 8 \times 5= & 40 \\
7 \times 8= & 56 & 8 \times 6= & 48 & 7 \times 8= & 56 \\
8 \times 12= & 96 & 8 \times 4= & 32 & 8 \times 8= & 64 \\
10 \times 8= & 80 & 1 \times 8= & 8 & 8 \times 0= & 0 \\
9 \times 8= & 72 & 5 \times 8= & 40 & 8 \times 3= & 24 \\
8 \times 2= & 16 & 8 \times 11= & 88 & 3 \times 8= & 24 \\
8 \times 8= & 64 & 6 \times 8= & 48 & 8 \times 2= & 16 \\
5 \times 8= & 40 & 1 \times 8= & 8 & 7 \times 8= & 56 \\
8 \times 4= & 32 & 8 \times 11= & 88 & 8 \times 0= & 0 \tag{0}
\end{array}
$$

$2 \times 8=$
$8 \times 4=$
$8 \times 0=$
$8 \times 5=$
$8 \times 8=$
$7 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 11=$
$8 \times 6=$
$8 \times 10=$
$8 \times 1=$
$12 \times 8=$
$12 \times 8=$
$0 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 8=$
$6 \times 8=$
$8 \times 2=$
$8 \times 1=$
$4 \times 8=$
$7 \times 8=$
$5 \times 8=$
$10 \times 8=$
$8 \times 9=$
$8 \times 0=$
$12 \times 8=$
$8 \times 6=$
$2 \times 8=$
$8 \times 4=$
$3 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 7=$
$8 \times 8=$
$8 \times 9=$

## Multiplicación (F) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{llllll}
2 \times 8= & 16 & 8 \times 4= & 32 & 8 \times 0= & 0 \\
8 \times 5= & 40 & 8 \times 8= & 64 & 7 \times 8= & 56 \\
8 \times 9= & 72 & 3 \times 8= & 24 & 8 \times 11= & 88 \\
8 \times 6= & 48 & 8 \times 10= & 80 & 8 \times 1= & 8 \\
12 \times 8= & 96 & 12 \times 8= & 96 & 0 \times 8= & 0 \\
3 \times 8= & 24 & 8 \times 8= & 64 & 6 \times 8= & 48 \\
8 \times 2= & 16 & 8 \times 1= & 8 & 4 \times 8= & 32
\end{array}
$$

$$
11 \times 8=88 \quad 7 \times 8=56 \quad 5 \times 8=40
$$

$$
10 \times 8=80 \quad 8 \times 9=72 \quad 8 \times 0=0
$$

$$
12 \times 8=96 \quad 8 \times 6=482 \times 8=16
$$

$$
8 \times 4=323 \times 8=24 \quad 8 \times 10=80
$$

$$
8 \times 7=56 \quad 8 \times 8=64 \quad 8 \times 9=72
$$

## Multiplicación (G)

Halle cada producto.
$11 \times 8=$
$9 \times 8=$
$8 \times 7=$
$8 \times 0=$
$1 \times 8=$
$8 \times 5=$
$2 \times 8=$
$10 \times 8=$
$8 \times 3=$
$8 \times 8=$
$4 \times 8=$
$8 \times 6=$
$7 \times 8=$
$3 \times 8=$
$2 \times 8=$
$4 \times 8=$
$11 \times 8=$
$12 \times 8=$
$8 \times 6=$
$10 \times 8=$
$1 \times 8=$
$8 \times 8=$
$5 \times 8=$
$9 \times 8=$
$8 \times 11=$
$8 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 3=$
$4 \times 8=$
$8 \times 9=$
$7 \times 8=$
$8 \times 6=$
$8 \times 2=$
$0 \times 8=$

## Multiplicación (G) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{llllll}
11 \times 8= & 88 & 9 \times 8= & 72 & 8 \times 7= & 56 \\
8 \times 0= & 0 & 1 \times 8= & 8 & 8 \times 5= & 40 \\
2 \times 8= & 16 & 10 \times 8= & 80 & 8 \times 3= & 24 \\
8 \times 6= & 48 & 8 \times 8= & 64 & 4 \times 8= & 32 \\
12 \times 8= & 96 & 7 \times 8= & 56 & 3 \times 8= & 24 \\
0 \times 8= & 0 & 2 \times 8= & 16 & 4 \times 8= & 32 \\
11 \times 8= & 88 & 12 \times 8= & 96 & 8 \times 6= & 48 \\
10 \times 8= & 80 & 1 \times 8= & 8 & 8 \times 8= & 64 \\
5 \times 8= & 40 & 9 \times 8= & 72 & 8 \times 11= & 88 \\
8 \times 8= & 64 & 8 \times 10= & 80 & 8 \times 3= & 24 \\
4 \times 8= & 32 & 8 \times 9= & 72 & 7 \times 8= & 56 \\
8 \times 6= & 48 & 8 \times 2= & 16 & 0 \times 8= & 0
\end{array}
$$

## Multiplicación (H)

Halle cada producto.
$8 \times 10=$
$8 \times 5=$
$0 \times 8=$
$8 \times 1=$
$8 \times 11=$
$8 \times 7=$
$8 \times 8=$
$8 \times 2=$
$4 \times 8=$
$8 \times 6=$
$8 \times 9=$
$12 \times 8=$
$8 \times 3=$
$8 \times 8=$
$8 \times 3=$
$8 \times 12=$
$8 \times 1=$
$9 \times 8=$
$7 \times 8=$
$8 \times 0=$
$8 \times 6=$
$2 \times 8=$
$10 \times 8=$
$11 \times 8=$
$5 \times 8=$
$8 \times 4=$
$9 \times 8=$
$8 \times 12=$
$7 \times 8=$
$8 \times 1=$
$8 \times 5=$
$3 \times 8=$
$8 \times 2=$
$8 \times 10=$
$8 \times 4=$
$8 \times 8=$

## Multiplicación (H) Respuestas

Halle cada producto.

| $8 \times 10=$ | 80 | $8 \times 5=$ | 40 | $0 \times 8=$ | 0 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $8 \times 1=$ | 8 | $8 \times 11=$ | 88 | $8 \times 7=$ | 56 |
| $8 \times 8=$ | 64 | $8 \times 2=$ | 16 | $4 \times 8=$ | 32 |
| $8 \times 6=$ | 48 | $8 \times 9=$ | 72 | $12 \times 8=$ | 96 |
| $8 \times 3=$ | 24 | $8 \times 8=$ | 64 | $8 \times 3=$ | 24 |
| $8 \times 12=$ | 96 | $8 \times 1=$ | 8 | $9 \times 8=$ | 72 |
| $7 \times 8=$ | 56 | $8 \times 0=$ | 0 | $8 \times 6=$ | 48 |
| $2 \times 8=$ | 16 | $10 \times 8=$ | 80 | $11 \times 8=$ | 88 |
| $5 \times 8=$ | 40 | $8 \times 4=$ | 32 | $9 \times 8=$ | 72 |
| $8 \times 12=$ | 96 | $7 \times 8=$ | 56 | $8 \times 1=$ | 8 |
| $8 \times 5=$ | 40 | $3 \times 8=$ | 24 | $8 \times 2=$ | 16 |
| $8 \times 10=$ | 80 | $8 \times 4=$ | 32 | $8 \times 8=$ | 64 |

## Multiplicación (I)

Halle cada producto.
$1 \times 8=$
$8 \times 10=$
$8 \times 8=$
$4 \times 8=$
$8 \times 11=$
$8 \times 3=$
$0 \times 8=$
$5 \times 8=$
$8 \times 9=$
$8 \times 6=$
$2 \times 8=$
$8 \times 12=$
$7 \times 8=$
$1 \times 8=$
$3 \times 8=$
$8 \times 11=$
$8 \times 8=$
$10 \times 8=$
$8 \times 4=$
$6 \times 8=$
$8 \times 0=$
$8 \times 7=$
$9 \times 8=$
$2 \times 8=$
$5 \times 8=$
$8 \times 12=$
$8 \times 10=$
$8 \times 8=$
$8 \times 2=$
$8 \times 11=$
$0 \times 8=$
$8 \times 12=$
$6 \times 8=$
$8 \times 7=$
$8 \times 3=$
$8 \times 9=$

## Multiplicación (I) Respuestas

Halle cada producto.

| $1 \times 8=$ | 8 | $8 \times 10=$ | 80 | $8 \times 8=$ | 64 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $4 \times 8=$ | 32 | $8 \times 11=$ | 88 | $8 \times 3=$ | 24 |
| $0 \times 8=$ | 0 | $5 \times 8=$ | 40 | $8 \times 9=$ | 72 |
| $8 \times 6=$ | 48 | $2 \times 8=$ | 16 | $8 \times 12=$ | 96 |
| $7 \times 8=$ | 56 | $1 \times 8=$ | 8 | $3 \times 8=$ | 24 |
| $8 \times 11=$ | 88 | $8 \times 8=$ | 64 | $10 \times 8=$ | 80 |
| $8 \times 4=$ | 32 | $6 \times 8=$ | 48 | $8 \times 0=$ | 0 |
| $8 \times 7=$ | 56 | $9 \times 8=$ | 72 | $2 \times 8=$ | 16 |
| $5 \times 8=$ | 40 | $8 \times 12=$ | 96 | $8 \times 10=$ | 80 |
| $8 \times 8=$ | 64 | $8 \times 2=$ | 16 | $8 \times 11=$ | 88 |
| $0 \times 8=$ | 0 | $8 \times 12=$ | 96 | $6 \times 8=$ | 48 |
| $8 \times 7=$ | 56 | $8 \times 3=$ | 24 | $8 \times 9=$ | 72 |

## Multiplicación (J)

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{lll}
5 \times 8= & 3 \times 8= & 2 \times 8= \\
8 \times 4= & 8 \times 12= & 8 \times 1= \\
8 \times 6= & 0 \times 8= & 8 \times 11= \\
8 \times 7= & 8 \times 10= & 8 \times 8= \\
8 \times 9= & 8 \times 8= & 3 \times 8= \\
8 \times 11= & 8 \times 9= & 10 \times 8= \\
8 \times 1= & 0 \times 8= & 8 \times 12= \\
8 \times 6= & 8 \times 7= & 8 \times 4= \\
8 \times 5= & 8 \times 2= & 11 \times 8= \\
8 \times 8= & 6 \times 8= & 8 \times 10= \\
8 \times 12= & 3 \times 8= & 8 \times 0= \\
8 \times 1= & 8 \times 4= & 7 \times 8=
\end{array}
$$

## Multiplicación (J) Respuestas

Halle cada producto.

$$
\begin{array}{llllll}
5 \times 8= & 40 & 3 \times 8= & 24 & 2 \times 8= & 16 \\
8 \times 4= & 32 & 8 \times 12= & 96 & 8 \times 1= & 8 \\
8 \times 6= & 48 & 0 \times 8= & 0 & 8 \times 11= & 88 \\
8 \times 7= & 56 & 8 \times 10= & 80 & 8 \times 8= & 64 \\
8 \times 9= & 72 & 8 \times 8= & 64 & 3 \times 8= & 24 \\
8 \times 11= & 88 & 8 \times 9= & 72 & 10 \times 8= & 80 \\
8 \times 1= & 8 & 0 \times 8= & 0 & 8 \times 12= & 96 \\
8 \times 6= & 48 & 8 \times 7= & 56 & 8 \times 4= & 32 \\
8 \times 5= & 40 & 8 \times 2= & 16 & 11 \times 8= & 88 \\
8 \times 8= & 64 & 6 \times 8= & 48 & 8 \times 10= & 80 \\
8 \times 12= & 96 & 3 \times 8= & 24 & 8 \times 0= & 0 \\
8 \times 1= & 8 & 8 \times 4= & 32 & 7 \times 8= & 56
\end{array}
$$

